

H.A.B. präsentiert eine neue Arbeitsbühne mit zwei vollwertigen Antriebssystemen

S 225- 24 D4WDS hybrid

Unsere neue Hybrid-Scherenbühne ist schon in acht Wochen erhältlich.

Profitieren Sie von unseren leistungsstarken, zuverlässigen und stabilen Maschinen. Sowie auch von einem erstklassigen Service und der technischen Beratungskompetenz unseres Teams.



Unsere bewährte H.A.B. S 225 - 24 D4WDS wurde mit einem zusätzlichen Elektroantrieb ausgestattet um Ihnen noch mehr Flexibilität im Einsatz zu ermöglichen. Die Maschinen kann nicht nur im **Außenbereich**, sondern auch in **Innenräumen** problemlos eingesetzt werden und das mit **NULL Emission**. Um auch wirklich ganz sauber zu arbeiten ist die Maschine zusätzlich mit markierungsfreien Reifen ausgestattet. Der vollwertige Elektroantrieb besteht aus einem Batteriepaket mit 540 AH, einem leistungsfähigen Ladegerät (220 V) und zwei Elektromotoren mit Pumpen.

Diese Konfiguration, die sich bereits in unserer H.A.B. GT 20 D4WD bewährt hat, ermöglicht es Ihnen mit genügender Batteriekapazität zu arbeiten. Alle Funktionen die als Diesel-Maschine genutzt werden können, stehen selbstverständlich auch als Elektro-Maschine zur Verfügung, inklusive der selbstnivellierenden Abstützung.

Kontakt:

Andreas Becker
+49 (0) 7253 940 123
+49 (0) 1755 251 063
andreas.becker@hab-
hubarbeitsbuehnen.de

Frank Thierer
+49 (0) 7253 940 1-0
+49 (0) 1716 900 791
frank.thierer@hab-
hubarbeitsbuehnen.de

Arbeitshöhe	22,50 m
Maschinenbreite	2,40 m
Plattformabmessung	4,50 x 2,36 m
Plattformausschub	2,70 m
Nennlast	750 kg
Eigengewicht	Ca. 10.900 kg
Antrieb Diesel	Deutz 29 KW
Antrieb Elektro	8 KW
Batteriekapazität	48 V, 540 AH

Sie haben noch Fragen? Oder interessieren sich für anderen Hebebühnen aus unserem umfangreichen Lieferprogramm?

Rufen Sie uns an, wir beraten Sie gerne!